Уважаемые коллеги!

С большим удовольствием представляю вашему вниманию очередной номер Российского кардиологического журнала. Образование.

Традиционно, в выпуске опубликованы результаты актуальных исследований по различным направлениям кардиологии и сердечно-сосудистой хирургии, представлены современные взгляды на диагностику и лечение социально значимых заболеваний системы кровообращения.

Ткачева О. Н. и соавт. продемонстрировали важную роль мальнутриции как фактора, усугубляющего течение хронической сердечной недостаточности в пожилом и старческом возрасте, в статье приведены шкалы скрининга и диагностики мальнутриции для использования в клинической практике.

Литературный обзор Энгиноева С.Т. и соавт. посвящен подробному описанию современных возможностей улучшения результатов лечения заболеваний аортального клапана посредством выполнения модифицированной операции Росса. В нем авторы представляют подходы к профилактике дилатации легочного аутографта после вмешательства.

В статье Мензорова М.В. и соавт. приводятся результаты российского регистра "СИРЕНА 1", в котором, на основании изучения частоты и прогностического значения острого повреждения почек при тромбоэмболии легочной артерии, разработаны критерии реклассификации пациентов с таким осложнением в более высокую категорию риска смерти, что транслируется и в значительное увеличение госпитальной летальности.

Тромбоэмболии легочной артерии посвящено и пилотное экспериментальное исследование Муллова И.С. и соавт. Авторами представлены различные экспериментальные модели для изучения патогенеза

и новых возможностей лечения данного заболевания.

Роль эпикардиальной жировой ткани в развитии сердечно-сосудистых заболеваний обсуждается в работе Мустафиной И.А. и соавт., в которой авторы подчеркивают тесную взаимосвязь между ее дисрегуляцией и активацией синтеза провоспалительных цитокинов, нарушением жирового и углеводного обмена, жировой дистрофией миокарда и развитием хронической сердечной недостаточности.

Также в этом номере журнала публикуется прессрелиз ретроспективного когортного исследования реальной клинической практики, посвященный взаимосвязи приема ривароксабана и апиксабана с большими ишемическими или геморрагическими событиями у пациентов с фибрилляцией предсердий.

От имени редакции выражаю благодарность авторам за актуальные и интересные исследования, а читателям — за интерес к Российскому кардиологическому журналу. Образование. Хотел бы пожелать всем крепкого здоровья, дальнейших успехов и продолжения "приверженности" к журналу.

С уважением,

Мацкеплишвили С. Т., д.м.н., профессор, член-корр. РАН